Index of Claims

Appl	licatio	n/Con	itrol	No.
------	---------	-------	-------	-----

10/717,390

Applicant(s)/Patent under Reexamination PENNEQUIN ET AL.

Art Unit

Examiner

1713

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled

Non-Elected N Restricted ı Interference

Peter D. Mulcahy

Appeal Α o Objected

							J			L.	
		,									1
Cla	aim					Dat	e				
	=	l					Ī				
Final	Original	9/21/05							1		
ᆙ	ij	2					ı		l	1	
-	0	6								l	
	4		_	-	-	1	╁╾	├	┢	\vdash	l
 -	<u> </u>			-	⊢	-	\vdash	⊢	⊢	⊢	ł
<u> </u>		H	_	<u> </u>	<u> </u>		 		 	-	l
Ь—	1 2 3 4 5 6	Щ.	_	_	<u> </u>	_	⊢	⊢	<u> </u>	\vdash	l
<u> </u>	4	Ш				_	L		_	_	
	5	Ш					_	L	L	L	ļ
	6										
	7	П									
	8	П									1
	9	П				Γ			Г	Г	1
	10	т	7			Т	1		—	\vdash	1
	11	5	_		T	Т	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	ĺ
\vdash	12	-	-	\vdash		\vdash	 	\vdash	-	Η-	1
\vdash	12	\vdash	-	\vdash		\vdash	\vdash		 	 	1
	13	-	_	 	-	 	\vdash	-	\vdash	\vdash	
<u> </u>	8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	├	-	 	<u> </u>	\vdash	├	1
	15		_	_	_	_	<u> </u>	_	_	<u> </u>	Į
	16			L	L_	_	L			L	Į
	17			L			L		L	L	l
	18										
	19			Г	Г						
	20				Г	Г					1
	21				_	$\overline{}$		Т	Т		1
\vdash	22			\vdash	-	_			\vdash	_	
\vdash	23		-	\vdash	-	-	H	-	-		1
	24		_	\vdash	├	├─	⊢	-	-	-	
	25	-	_	 	-	-	├	-	-	Н	1
	20			┝	_	 -	⊢	⊢	-	-	
	26	_		 -	L	H	-		-	l—	l
	27			<u> </u>		<u> </u>	L_	<u> </u>	_	_	
L.	28	Ĺ			<u> </u>	_	辶		_		
	29			L	L			_	_		
	30			L	L		L		L		
	31										
	32							Г		П	1
	33			Г							١
	34	П		\vdash	┢	\vdash	Т		_	\vdash	١
	35		_	-	┢	\vdash	\vdash	-	\vdash		
\vdash	28 29 30 31 32 33 34 35 36	Н	_	 	┢	_	\vdash	\vdash	┢	\vdash	
\vdash	37	Н		\vdash	\vdash	 	\vdash	 	-	\vdash	1
	20	\vdash			-	 -	-	-	 		1
\vdash	38 39	\vdash	_	\vdash	 	├-	\vdash		\vdash	<u> </u>	
<u> </u>		\vdash		-	\vdash	\vdash	├	\vdash	\vdash	-	
<u> </u>	40	Щ		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	
L	41	Щ		_	_		—	<u> </u>	_	oxdot	
	42	L		L_	_	_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	L	L_	Ш	
i	43			L			L		L		ĺ
	44					L					
	45										
\Box	46	П									
\vdash	47	Н			Т	\vdash	┰	_			
\vdash	48	H	-	_		\vdash	\vdash		-	\vdash	
┝╌┤	49	\vdash		_	\vdash	\vdash	 	-	Η-	Н	
┝─┤		\vdash			-	Η-	-		\vdash	Н	
لــــــا	50	لــــا			L_	\Box	<u>L</u>	L	L	لبــا	

-	C	laim	Γ				Date				_
		1	-	1	Г	r-i	<u> </u>	ĬΤ	Г		_
	<u> </u>	Original				١.					
	Final	Ē									
	_	1									
	<u> </u>	51	-	\vdash	-		H	-	\vdash		
_		51 52 53		\vdash			\vdash	\vdash	\vdash		_
_	 	53	_	一			\vdash	_	\vdash	_	
		54		<u> </u>	\vdash		_				
_		54 55	-			Н	\vdash		\vdash		
		56	_	Т	\vdash		$\overline{}$	Г	\vdash		_
		57		1					 		
		58									
		59 60	\vdash			_					
-		60		П	П						
		61		Г	Г			П			
		62									
		63	1								
		64									
		65									
		66	L					_			
		67		_	L	<u> </u>					
		68 69		L	_						
_		69	L		_			L			
	 	70	<u> </u>	L.			$oxed{oxed}$	_			
_		71 72	╙				Щ		_		
_	<u> -</u> -	72	_	_		_	_	_	_		_
_	 -	73 74 75	<u> </u>	<u> </u>		lacksquare	_	_			
_	<u> </u>	74	Ŀ			_	<u> </u>	_			
_	 	75				L	\vdash	_	L		
4		76 77	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_	_		
-	├	70	-	_	-	┝	<u> </u>	<u> </u>			_
-	 	78 79	⊢	\vdash		\vdash	H	<u> </u>	\vdash		_
\dashv	 	80	├	-	-	-	-	_	-		_
	—	81	┝	ŀ.	-	\vdash	\vdash	-	_	_	_
\dashv	 	92	├─		-		-	\vdash			_
\dashv	 	82 83	├	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash
\dashv	 	84		\vdash	\vdash	\vdash		-	\vdash		-
\dashv		85	\vdash	-	\vdash	-	-	\vdash	\vdash	-	-
\dashv		86		\vdash	\vdash	\vdash		-	\vdash	Н	Н
\dashv		87	 	\vdash					\vdash	-	Н
-		88	\vdash	\vdash		Т			П		т
\neg		89	\vdash	Г			П	П	П		\vdash
\neg		90				П					
		91	Γ						П		
╗		92									
		93									
		94									
		95									
		96									
		97									
		98									
╝		99	L								
╝	L	100			_	ال		Ш		لـــا	

Cla	aim				1	Date				
		Г	Г		T					П
a	Original				l	l				
Final	iĝ								l	
-	ō				1			l		
	101	 	┝	 	⊢	-		┝	-	\vdash
	101 102	-	┝	<u> </u>	-	-	H	⊢	H	Н
	103	┝	-	┝		-	H	-	-	Н
	103	\vdash	┝	\vdash	┝	\vdash	\vdash	┝	-	Н
	104	\vdash	┝	⊢	_	⊢	\vdash	_	\vdash	Н
	105	⊢	<u> </u>	_	_		-			Н
	106	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_	Н
	107	<u> </u>	_	<u> </u>	_	├-		_	L	Н
	108	<u> </u>	_	<u> </u>	_	L	Ŀ	_		Н
	109	<u> </u>	<u> </u>	_	_	-		_	<u> </u>	Н
	110	<u> </u>	<u> </u>		_	<u> </u>	_	_	\vdash	Ш
	111	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L.		Ш
	112	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	\vdash	Ŀ	L	_	Щ
	113		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\sqcup
	114	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	Щ	L_	_	Ш
	115 116	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{eta}}$	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	116	<u> </u>	L.	L		<u> </u>	L_		oxdot	Ш
	117	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	
	118	L						L	$oxedsymbol{oxed}$	\square
	119									
	120						·			
	121									
	122									
	123									
	123 124									
	125									
	126 127									П
	127					_			Г	П
	128				\vdash			\vdash	\vdash	П
	129	\vdash					Г	_		Ш
	129 130	\vdash	\vdash	-	_		<u> </u>	 	\vdash	Н
	131	\vdash	┢	_	\vdash	-	-	\vdash	Н	Н
	132	 	-	_	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н
	132 133	\vdash	\vdash	\vdash	-	-	<u> </u>	-	Н	Н
	134	\vdash	\vdash	\vdash	-	-	 	\vdash	\vdash	Н
	135	\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н
	136	\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	Н
	137	\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash	⊢	├	-		\vdash
	138	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	⊢	\vdash	-	\vdash	$\vdash\vdash$
	139	-	\vdash	 	-	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash
_	140	\vdash	 	\vdash	\vdash	├	÷	\vdash	\vdash	\vdash
		├-	<u> </u>	Ι—	Ι	\vdash	\vdash	-	\vdash	$\vdash\vdash$
	141	 	H	<u> </u>		\vdash	H	-	\vdash	Н
	142		—	H	\vdash	 	H	\vdash	\vdash	$\vdash \vdash$
	143	<u> </u>	Ь.,	<u> </u>	\vdash	-	_	<u> </u>	 	Щ
	144	\vdash		\vdash	\vdash		<u> </u>	<u> </u>	\vdash	Ш
	145		_	<u> </u>		_	_	<u> </u>	_	Щ
	146	L_,	_			L_	<u> </u>		<u> </u>	Щ
	147	_				<u> </u>		L.,	Щ	Щ
	148	\Box						<u> </u>		Ш
	149									
	150									